## INDEX OF CLAIMS

<b>~</b>	Rejected		N.	Interference
_	Allowed		À	Appeal
	(Through numeral) Canceled'	•	0	Objected

·		<u>.</u>			•				·					<del>. `</del> T	<u>.                                    </u>				Dal	Α				٦	ſ	lak	m					Dal	θ	
. Im			-		0	ale				· 、·	۲	1	Cla	im		-т	4-1	_		Ť	7	7	T	$\dashv$	F	Т	7	Т	$\neg$	T				
<b>=</b>						1		}	1	l				র	-	1	Ì	1			1	- }	Ì	- }	.	_	Original	1						
Levipine L			1	1	١	- 1	- 1		Į		-		Final	Original	- [	١	- 1			l		ı	- 1		Į	E E	똧	- 1		, ,				·
Ě	٠٠.		1	-	1	١.	۱ .	- [		- 1			Ť	δ		$\perp$	_						}	$\dashv$	-	~~		∸╁		$\vdash$			-	-
1	1	-	-	- -	+	十	7	7						61							_			-4	-		101		$\dashv$		┢╼	-	7	-
		-	+-	- -		+	1	ᅱ					Г	52	$\neg$	$\overline{}$					_	_	_	4	-	_	102			<b> </b>			<del>                                     </del>	-
· 2	خند	<u> </u>	- -	- -	+	∤-	$\dashv$	$\dashv$	-	-	$\overline{}$		┝	53	$\neg$	_	•						_	ᅵ	L		103	_		<u>  •  </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<del> </del>
. 8	1.0		1	4-	4		{	$\dashv$					├-	54	-		_							$\Box$			104	_	لـــــا	<b> </b>	<u> </u>	<b> </b>	ļ	<b>├</b>
7.4		۱.,	4-	4-	4	4				-			-	55		_				·					Ľ		105		لنم	ļ	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	<b> </b>
<u>.</u> 5		L	4_	4	4	4	-4	_	_	-			-	66	-				·						Ŀ		106				L	<u> </u>	L	<b> </b> _
6	سَـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				4	4	_	_		-			-	57	-		_	_	1	П	•						107			<u> </u>	乚	L	L	_
7	2	$\Gamma$			_		ᅴ			Ш			-	68	-		_	┝─╴	-								108				L	_	乚	1_
8					4	_	_	_					<u> </u>	59			-	-	╁		-			$\neg$	ſ		8			Ŀ	_	<u> </u>	1_	1_
√. 9	Ŀ		Ŀ	⅃.		_			بنا	_		ł	-	_	_				╁╾	1-			П	ヿ	Ţ		110		Ŀ	L		丄	_	_
100	1	Ι	$\mathbf{I}$	$\Box$		┙	_		·		<u> </u>	ļ	_	60 61		-	-		╂╌	-	一		П	$\neg$	Ī		111			Ľ	Ľ	1_	_	_
		Τ		$\Box$	$\Box$					<u> </u> _			-		-				1	-	-			可	Ī	-	112			$\Box$	$\prod$	<u>. L</u>	丄	
12	1	1		$\Box$						<u> </u>	_			62		-	├	╁╌	1-	-	-	-	П				113				<u> </u>	L	Ŀ	<u> </u>
115	7	1	7.	floor			·	<u>                                      </u>	_	_	<b>ا</b> ــــا	1	Ŀ	63	-	<b> </b> -	-	<del> </del> -	+	1-	1-	1	$\Box$	$\dashv$	Ì		114			$\Gamma$			L	
14		7	7			$\Box$		_	L	<u> </u>	_	1	1-	64	<del> </del>		├	1-	+	1-	1	!-	H	$\dashv$		•	115			L				_
18		7	1	$\Box$					_	<u> </u>	<b> </b>		<u> </u>	65		-	┼	1-	╁╌	+-	1-	<del>                                     </del>	1	$\vdash$	Ì		116			$\prod$				1
16	1			$\neg$						Ļ	1_		<u> </u>	66	<del> </del>		<del> </del>	╂	╁╌	╂-	1-	1	1				117	1	Г		1_	$\mathbb{L}$	Ŀ	_
17		1		$\overline{}$				<u> </u>	Ŀ	Ŀ	_	1	<b> </b>	67	<b>├</b> ─	<del> </del>	╌	╁╌	╂╌	╂╌	1-	1-	1			_	118			T	L	L	L	1_
Ū							1	Ŀ		_	1_		_	68	_	↓	┨	╁	-	╁╴	+-	╁╴	-				118	1	1	Τ	T	T	$\mathbb{L}$	
Ti-		1	$\neg$								1_	յ,	_	69	_	<del> </del>	<del> </del>	┧		-	+	╂-	╂~	-		-	120		T	1	1	1	T	-
20	7	+	1				T	Г		1		İ	1_	70		1.	1_	1_	1	1	4-	╂	╂			-	12	4	†	†	1	1	1	1
2		+	<u> </u>	-		-	1	1-	1	1	1	]		71		<u> </u>	┸	<u> </u>	4	4_	-	┼-	╁┈				12		+	+	1	1	T	T
2		╌╂╌	$\dashv$			-	-	1-	1	1	1	]		72		1	1_	1-	4-		-	╀╌	<del> </del>	-	1	-	12		1	+	十	1	1	I
12	3	+	-1			_	1	1	1	1		].		7:		1	4-	4-	_ -		╁┈	1-	╂╌	╁╌	ľ	-	12		1	1	T	floor	I	
3 2	4		-		-	-	1	1	1	1	$\perp$	]	`  _	7		4-	4-	-1-	- -	╁	╌	╁	+-	╁╌	1	-	12		1	7	$\top$	$\mathbb{I}$	I	
2	4		-			1	1	1	Τ	$\mathbf{I}$	1	}	Ŀ	71		1-	4-	╌		- -		+-	+-	-	1		12		1	7	L	floor	$\perp$	
2	6	1	-			1	1	1	T	$\mathbf{I}$		_	Ľ	70		4-	- -	- -				╂╌	+	+-	1.		12		1	T	I			<u>-1</u>
1 2	7	:		-	$\overline{\cdot}$	1	1		$\cdot$				_	7		_				- -	+-	┪╴		1-	1	1	12		T	T	$\perp$	<u> </u>		
2	8	7				T	1	7	${\mathbb T}$	].			L	7		4-					╁	+-		1-	1	۲	12	9	7	$\perp$	$\perp$		$\bot$	
1.10	9				. 7	1:	1.	1		Τ.	1		_	7		- -	4-	-}-			+-	╁	-	十	1.		13	0 .	7.	T	$\perp$			
						1		1				<u>.</u>			<u> </u>	4-			+		╌┤╌	+-	- -	1-	1	T	13	11	Ŧ	$\overline{\cdot}$	$\perp$		$\perp$	ユ
	31	``			1	1.	7	$\cdot$	$\mathbb{I}$		1		.  _		1	4			┵		╬	╅		╅╴	1	-	.18		7	$\neg$	$\Box$			
		7		· ·	1	1	7	7	T			<u> </u>			2	4-	<u>  </u> -	4	-			- -		╂-	┥⋰	1	_	33	十	T	7	$\perp$	$\perp$	
	32 33	-		-	1	1	7	1	T	$\Box$		╛	1		3	╝-	4	4	-				┽	+	d	上		34	1	$\Box$	$\beth$		_	
	3	<del>}</del>		$\equiv$	=	=	#	=	1	$\equiv$		#	=		4	#	#	#	#	=	#	₹	=	₹	7	7	_	_	7	$\Box$				ᆜ
. 1	34 35 38		-	_	1	1	7	7	$\cdot \top$	$\Box$					35		-4-	-4	-+				╌╂╌	╁	┥.	1	10	35 36	T	$\neg$		$\bot$		ᆜ_
	38		_	-	1	7	7	7	T	· [	$\Box$				36		1	-		-		$\dashv$	+	+-		1		37	T				$\sqcup$	
	37	•	-	1	†;	7	7	1	$\top$			╛			1	4	4	-4		-+				╌	$\dashv$	1		38	$\neg$	$\neg$				
	38	-	<del>  -</del>	<del> </del>	╁	1	1	1	$\neg$		$\Box$		- 1		88	_	4	_	_	-		$\dashv$	-		-	r		39	$\neg$	一	$\neg$		$\Box$	
4	35	<u>:-</u>	┤	1	十		+	7	7		7	$\neg$	• [	_	89	_	_		_	4		-	-			<u>.</u>		40	一			$\neg$	$\Box$	<i></i> ;
·	30	<u> </u>	-	+-	†:	+	1	1			$\neg$	$\neg$	[	$\neg$	90					_	_			-1-		-		41	$\dashv$		$\dashv$	7		
4	40	-	-	╂	-		-	$\dashv$	-		一	┥	1	$\neg$	91	$\exists$						$\bot$		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ					÷₽	+	$\dashv$	-+}		1
- 1	41		1	1_	4-	-	-	+		$\dashv$	<del>-  </del>	ᅱ	Ì	_	92		_		.			$\perp$			] :	-		_	_					一
	42	بــا	<u> </u>	1	4-	- -			{	_		$\dashv$	1		93		$\neg$	_						⅃	_	Ļ		43			$\vdash$			<del> -</del>
	43	L	1_	<u> </u>	1	-	4	4	_	-			• •	+	94				_	$\Box$	$\neg$					1		144		بــا			┝╼┤	
. 7	44				╧		_	_	_	4	႕		_	$\vdash$	95					-	-1	7	$\neg$	- [				45		ļ		$\vdash$	┝┤	
1	45	Γ					_	_	_					<del></del>				_	-	┌┤	$\neg$	_	_	$\top$		ſ	}	146					$\vdash$	
. ~	46	1	$I^{-}$	Ţ	]	$\perp$					إبرا			┟╌┤	96		<del></del> -	-	-	$\vdash$		1		一	$\neg$			147		_		ļ		1
-	47	Γ	T	Τ.	T	7	1			· ·			٠		97	<u> </u>	-	-	-	1-		$\vdash$	-1	寸	$\neg$	Ì		148		_	1_		1	-
-	48	T	1	1	7					Ĺ_			Gr	]	98.	<u> </u>	<u> </u>	-	<del> </del> -		-	$\vdash$	$\vdash$	1	ㅓ	į	_	149	_			_	1_	
-	49	_	-	†	7	7							•	<u> </u>	99	<b> </b>	_	<u> -</u>	<del> </del>	-			$\vdash$	-	$\dashv$		-	150	(		Ľ			ـــــا
-	50		+-	+	十	十	$\dashv$	$\neg$						<u></u>	100	L	<u> </u>	_	<u></u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	L	ـــــ	لــا		لـــا	٠ '	لــــا	نتخذا						
	150	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		-	عا <u>ت</u> 				• .				•											•									